

HS LC-H-D3/ R2XC1-5,08 - Lichtleiter

2202315

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202315>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Mehrfachlichtleiter, passiv, starr, Zylinderkopf, Abstrahlfläche: planar, Anzahl der Anzeigen: 2, (2 Reihen, 1 Spalte), Rastermaß: 5,08 mm, ESD-Schutz: <5 kV, nutzbar für die Gehäusefamilien ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC und EH (Bearbeitung des Gehäuses erforderlich)



Ihre Vorteile

- Lichtleiter sind auf Elektronikgehäuse optimal abgestimmt
- Einfache Montage auf der Leiterplatte durch Einpresszapfen
- ESD-Festigkeit
- Auf Wunsch sind Gehäusebearbeitungen möglich
- Erlaubt einfache, optische Status- und Diagnoseanzeigen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2202315
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACGABA
GTIN	4055626049960
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,365 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,365 g
Zolltarifnummer	90019000
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Montagehinweis	Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.
----------------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Lichtleiter
Polzahl	2
Rastermaß	5,08 mm
Anzahl der Reihen	2
Ausrichtung	horizontal
Leitertyp	Mehrfachlichtleiter
Kopfform	Zylinderkopf
Anzahl der Anzeigen	2 (2 Reihen x 1 Spalte)

Elektrische Eigenschaften

ESD-Schutz	< 5 kV
------------	--------

Maße

Durchmesser	2 mm
Bohrlochdurchmesser	1,5 mm
Rastermaß	5,08 mm

Materialangaben

Farbe (Lichtleiter)	transparent
Material Lichtleiter	Polycarbonat
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C

Montage

Montageart	Einpressen
------------	------------

2202315

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202315>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27460404
ECLASS-15.0	27460404

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

2202315

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2202315>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de